

飞行任务目的 - 解释说明

广告	拖曳的宣传横幅，空中广告，飞艇广告。
特技飞行和特技表演	用于电影电视制作和公共娱乐目的
航拍及影视制作	制作纪录片、广告/录像剪辑、印刷出版物或新闻广播的航空摄影和电影/录像片（电视新闻插图）。
威慑	以特定地点追捕动物（如鸟类）为目的的飞行活动。
播撒	固体颗粒物（如化肥、颗粒、昆虫、小册子、颗粒、种子、其他）。
探索	在地表或地下寻找矿藏、石油等的行为。
识别	认识某个人、追踪某个事件或活动的过程
检查	试图发现错误、错误、问题、故障或具体现象的检查
定位	提供活动，事件，故障，设备及人、家禽或特殊现象发生地等的地理坐标定位。
测绘	创建一个地图的过程（包括三维建模）。
控制	修改方向、位置、更改或插入新航点
测量	使用特定标准进行测量的过程。
监控	在一段时间内定期观察。
观察	对活动、人、群体、地区或现象的检查。
巡逻	对特殊的活动、人、群体、特殊现象在既定区域内定期检查
救助飞行	为人道主义目的而进行的飞行，在紧急和/或灾难期间或之后运送救济品，如食物、衣物、住所、医疗和其他物品。
搜索与救援	搜寻目标人群
监测	寻找、分析特殊现象发生的准确地理坐标并发出或登记。
空中作画	由不同类型的照明设备和/或烟雾产生装置进行的空中飞行，创造空中奇观。
空中书写	由计算机及电子设备控制烟雾输出，通过在航空器在空中飞行产生烟雾组成数字图案的飞行活动。
特殊用途	特殊飞行如提供无线空中中继、系留无人驾驶航空器提供电源等。
定位/校射（军）	寻找活动、对象、个人、群体或现象并登记他们的地理坐标。
喷洒	喷洒液体物质的过程[例如杀虫剂、肥料]
监视	对某一活动、个人、群体、地区或现象的密切观察。
测量	对地球表面（包括建筑物）的地理参照部分的详细检查，目的是研究或测量飞越的高度、角度、距离、现象和结构，并记录它们
测试	确认性能或功能
跟踪	跟随某物或某人的过程。
货物运输	为货物运输和运送而进行的飞行。
载人运输	为载人运输和运送而进行的飞行。
验证	通过检查和提供客观证据来证明某一特定用途的特殊要求是否得到满足。
水弹	为了扑灭或阻止火势蔓延而在火上投放大量液体的飞行。